## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



## 

(43) 国際公開日 2004 年12 月29 日 (29.12.2004)

**PCT** 

## (10) 国際公開番号 WO 2004/114009 A1

(51) 国際特許分類7:

...

G02F 1/17

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/008435

(22) 国際出願日:

2004年6月16日(16.06.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-173100 2003年6月18日(18.06.2003) JP 特願2004-056386 2004年3月1日(01.03.2004) JP

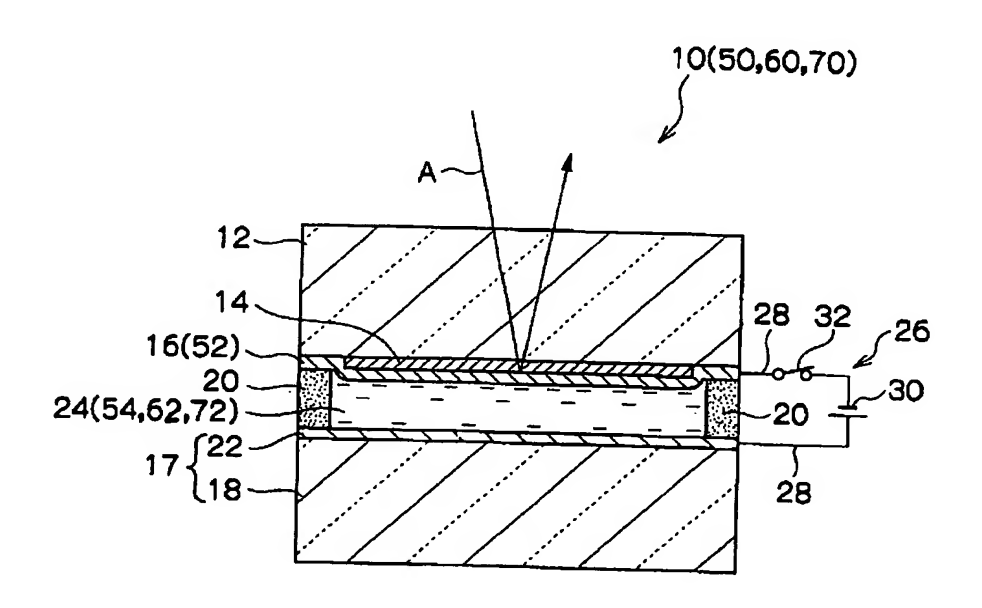
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 株式会社 東海理化電機製作所 (KABUSHIKI KAISHA TOKAI- RIKA-DENKI-SEISAKUSHO) [JP/JP]; 〒4800195 愛知県丹羽郡大口町豊田三丁目 2 6 0 番地 Aichi (JP).

- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 仲保 純一(NAKAHO, Junichi) [JP/JP]; 〒4800195 愛知県丹羽郡大口町豊田三丁目 260番地株式会社東海理化電機製作所内 Aichi (JP). 綾部 正雄 (AYABE, Masao) [JP/JP]; 〒4800195 愛知県丹羽郡大口町豊田三丁目 260番地株式会社東海理化電機製作所内 Aichi (JP). 服部 正治 (HATTORI, Masaharu) [JP/JP]; 〒4800195 愛知県丹羽郡大口町豊田三丁目 260番地株式会社東海理化電機製作所内 Aichi (JP).
- (74) 代理人: 中島 淳, 外(NAKAJIMA, Jun et al.); 〒 1600022 東京都新宿区新宿4丁目3番17号 HK 新宿ビル7階 太陽国際特許事務所 Tokyo (JP).

[続葉有]

(54) Title: ELECTROCHROMIC MIRROR

(54) 発明の名称: エレクトロクロミックミラー



(57) Abstract: An electrochromic mirror (10) has a simple structure wherein only two layers of film, namely an electrochromic film (14) and a conductive light-reflecting film (16) are formed on a glass substrate (12). In addition, the electrochromic mirror (10) is hardly affected by the film thickness, film quality or the like of the electrochromic film (14) and the conductive light-reflecting film (16). Consequently, the electrochromic mirror (10) can be easily produced at low cost. Further, a double image can be prevented since the electrochromic mirror (10) has such a structure that light entered from the front surface of the glass substrate (12) is reflected by the conductive light-reflecting film (16) formed on the rear surface of the glass substrate (12).

(57) 要約: エレクトロクロミックミラー10では、ガラス基板12に、エレクトロミック膜14と導電性光反射膜16の2層の膜のみが形成されたシンプルな構成で

- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY,

KG, KZ, MD, RU, TJ, TM),  $\exists - \Box \gamma / \zeta$  (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

## 添付公開書類:

一 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。